In	dex o	of Cl	aims	

A	ם	ם	lica	tion	/Con	trol	No.
•	•	r					

10/736,021 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE, NATHANIEL

Art Unit

Cynthia F. Collado

3618

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

						_	ı				
Cla	im	Date									
Cia					$\overline{}$	Jak				$\overline{}$	
_	Original	စ္က									
Final	igi	7/26/06									
ш	ŏ	11.									
		_			Н			_		Ш	
	1	_	$\vdash$	$\vdash$	Щ		_		<u> </u>		
1	2	_	<u> </u>				<u> </u>		_	Н	
	+	H	_	-	Н		_		-	$\vdash$	
├	<b>ф</b>	-	$\vdash$					_	_	$\vdash$	
	-6-	_	-					-		$\vdash$	
	7		$\vdash$				<u> </u>	_	-	$\dashv$	
	100	$\vdash$	-		Н	_	_	_	$\vdash$	$\dashv$	
	-9-	$\vdash$						H	$\vdash$		
	10	-	-	-	H		_	H	$\vdash$	$\dashv$	
-		-	$\vdash$	H	H	H	H	-	$\vdash$	$\vdash$	
2	12		-	H	H				<u> </u>	$\vdash\vdash$	
2	13	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-			
1	14	-	$\vdash$	-	-	-		$\vdash$	<del> </del>	Н	
2 3 4 5 6 7	12 13 14 15 16 17	$\vdash$	$\vdash$	-		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$	
6	16	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		-		$\vdash$	$\vdash \vdash$	
7	17		$\vdash$	$\vdash$	Н		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
8	18	-	-	H		$\vdash$		H	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
9	18 19	┢	-		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	
۳	-20	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-		$\vdash$	Н	
10	21	$\vdash$	┢	-	$\vdash$					H	
<u> </u>	22	一	┢		$\vdash$	-			H	Н	
一	20 21 22 23	$\vdash$	$\vdash$	_	_	_	$\vdash$	_	_	П	
	24	$\vdash$	$\vdash$	_	_		Г		$\vdash$	П	
<b></b>	24 25	Г	一	_	$\vdash$	-				П	
<u> </u>	26							_	$\vdash$	М	
	26 27 28	Г	Г	$\vdash$					Г	П	
	28			Г							
	29			Г			П			П	
	29 30			Г							
Г	31										
	32 33										
	33										
	34										
	35										
	36								$oxedsymbol{oxed}$		
	37									Ш	
	38	<u> </u>							_	Ш	
	39	_	L	_		L	<u> </u>	_	_	Ш	
	40	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>			Ш	
	41	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>		
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>	匚	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u></u>	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u></u>	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>		Ш	
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L_	<u> </u>		
<u></u>	46	匚	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	47	<u> </u>		<u> </u>		$ldsymbol{le}}}}}}$	_	<u> </u>	_	Ш	
	48	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>			<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u></u>	49	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u></u>	$ldsymbol{f eta}$	_	Ш	
	50	l Ì	1	Ī	Ι -	l ī		l	l	1 1	

Cla	Date									
<u></u>	Original									
Final	rigi									
-	0									
	51							_	$\vdash$	_
	52	-			-	$\neg$		_	<del> </del>	-
	52 53	Η.	-	-		-			-	-
	54	$\vdash$	_	-		-	H		-	
	54 55	-	-	-	_	$\vdash$		_	H	_
	56	$\vdash$	┢	-	_			-		_
$\vdash$	57	-	-	├─	-		_	$\vdash$	$\vdash$	_
	57 58		-	$\vdash$	_			-	-	-
	59	-	_	$\vdash$		$\vdash$		-	-	-
<u> </u>	60	H	-	$\vdash$		-		$\vdash$	-	├-
<u> </u>	61	$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$		┝
	62	$\vdash$	_	$\vdash$		-	-	<del> </del>	-	-
$\vdash$	63	$\vdash$		$\vdash$		_		-		
-	64	$\vdash$	_	$\vdash$	_	_	$\vdash$	$\vdash$	H	-
	64 65		_		_	-	-	-		_
	00		_	H					-	_
	66	-	⊨				_	-	H	_
	67	$\vdash$	_	H		_		├	⊢	<u> </u>
	68 69	L	_	L	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_
	69	_	<u> </u>	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	70	L	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	71	_		╙			L.	ļ	_	<u> </u>
<u> </u>	72						<u> </u>	_		<u> </u>
	71 72 73 74 75 76 77	_	_	_	_		_	L		_
ļ	74	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	75	_	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	76	_		_			<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>
<b>-</b>	77	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	78	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	79 80			_			_	_	_	
L	80			_			_	ļ	_	
	81	_	_					_	_	
	82 83	_	<u> </u>				L			
<u></u>	83	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	L.	Ш	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	84 85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>
<u></u>	85	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	₩	<u> </u>
<u> </u>	86	_	_	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>
	87	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	⊢	L-	<u> </u>
L	88	_	<u> </u>	_	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
<u></u>	89	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	_	_	┞	<u></u>	<u>_</u>	<u> </u>
L	90			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	93	L_	L_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_
<u></u>	94	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$
	95		_					L	_	_
<u></u>	96			L	_				ļ	
	97		L	L	_		L	L	L	L
	98									
	99				Ĺ		ّ	Ĺ	Ĺ	

100

		T 5.4.									
Cla	aim	Date									
Final	Original										
	101										
	102										
	103										
	104 105								_	$\dashv$	
	100			_				_		$\dashv$	
	106 107	-		$\vdash$			$\vdash$		-	$\vdash$	
	108	-	-	Н	_	_	-	-			
	109							Т			
	110										
	111										
	109 110 111 112 113	Щ		Ш							
	113			Щ				_		$\sqsubseteq \dashv$	
	114 115			$\vdash$				-		$\vdash$	
	115			<u> </u>		-	_		-	Н	
	117			-						$\vdash$	
	118			-		_				$\vdash$	
	119			$\vdash$		_			-	Н	
	120									$\Box$	
	121										
	122										
	119 120 121 122 123 124			L			_			Ш	
	124	_				_	_	_	_	-	
	125	<u> </u>		-	_				!		
	125 126 127	-	-	-	_	H	$\vdash$	_		-	
	128	$\vdash$	_	$\vdash$	_	-	$\vdash$	-	_	-	
	129						$\vdash$	$\vdash$		Н	
	128 129 130 131 132										
	131										
	132										
	133 134 135										
	134	_					<u> </u>			Ш	
	135	_	_		_	├	<del>                                     </del>	_		Ш	
	136 137	-		-	-	├	⊢			$\vdash$	
<u> </u>	138	H	$\vdash$		<u> </u>	⊢	-	$\vdash$	┝	H	
	139	-	-		-	-	H	$\vdash$	┢	$\vdash$	
	140					$\vdash$	1		一	$\vdash$	
	141			$\vdash$		-					
	142										
	143										
	144	_	L	L.	<u> </u>	_	_	L	_		
<u> </u>	145	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	
	146	$\vdash$	<u> </u>	-	<u> </u>	-	⊢	$\vdash$			
	147 148	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		-	-	-		
<u> </u>	149	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-	
	150	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	
	<del>, ,,,,</del>					L	<u>.                                    </u>		1		